

3. Vypočítaj:

$$\begin{array}{r} 20 \\ -2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ -5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ -8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ -1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ -4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ -6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ -3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ -7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ -2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ -5 \\ \hline \end{array}$$

4. Vypočítaj:

$$90 - 6 =$$

$$30 - 7 =$$

$$40 - 8 =$$

$$90 - 5 =$$

$$70 - 9 =$$

$$80 - 1 =$$

$$20 - 4 =$$

$$30 - 3 =$$

$$50 - 3 =$$

$$60 - 5 =$$

$$70 - 2 =$$

$$50 - 9 =$$

Vypočítaných mám príkladov, z toho správne.

5. Vypočítaj príklady, výsledky prekontroluj skúškou správnosti:

$$\begin{array}{r} 34 \\ -8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ -6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ -7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ -8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ -2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97 \\ -9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ -5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ -4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ -5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ -7 \\ \hline \end{array}$$

Skúšky správnosti:

$$\begin{array}{r} 8 \\ 34 \\ \hline \end{array}$$

6. Vypočítaj:

$$93 - 4 =$$

$$32 - 6 =$$

$$43 - 8 =$$

$$92 - 4 =$$

$$75 - 7 =$$

$$86 - 7 =$$

$$21 - 6 =$$

$$35 - 9 =$$

$$51 - 2 =$$

$$64 - 5 =$$

$$73 - 5 =$$

$$54 - 8 =$$

Vypočítaných mám príkladov, z toho správne.

7. Peťko mal od babky 16 dielikov čokolády. Zjedol 8 dielikov a zvyšok nechal Julke. Koľko dielikov čokolády nechal Peťko Julke?

Výpočet:

